Index of Claims

Application/Control	Nö.

10/781,418 Examiner

Applicant(s)/Patent under Reexamination MOREL ET AL.

Art Unit

M. Lee

2622

√	Rejected
	Allowed

1	(Through numeral) Cancelled

Restricted

١	Non-Elected	A	
	Interference	0	

A	Appeal
0	Objected

Cla	Date						\neg			
		,,					\Box			
Final	Original	10/13/06	5/31/07	10/14/07						
ü	Ori	10/	5/3	5						
1	1	7	=	=						
1 2	1 2 3 4 5 6	77777	=	=			$\overline{}$		_	
	3	7				Г			_	
3	4	1	=	=		Г				
4	5	1	▔	=		\Box	П		_	
5	6	V	=	=					_	
3 4 5 6	7	1	=	=						
7	8	777	=	=						
8	9	1	=	=		Г				
9	10	1	=	=						П
10	11	1	=	=			-			
11	12	√	=	=						
	13	1								
	9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29	7 7 7								
	15									
	16	1								
	17	=	V	Γ						
	18									
	19									
	20			Γ						
	21			Π						
	22									
	23									
	24									
	25									
	26									
	27		乚	L						
	28						L	L		
	29				<u> </u>					
	30 31					_	_			Ш
	31									
	32 33 34 35			<u> </u>						Ш
	33								_	
	34		<u> </u>	<u> </u>						Ш
	35	_	<u> </u>	_	_		L	L_	<u> </u>	Щ
	36 37	<u> </u>	_	_	$oxed{oxed}$	_	<u> </u>	_		
	37	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	Щ.
<u> </u>	38	<u> </u>	<u> </u>	 	ऻ_		_		<u> </u>	Ц.
	39	<u> </u>	<u> </u>	 	<u> </u>		_		_	
L	40	 _	├	 	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
	41	\vdash	L	1_	_	↓_	\vdash	_	_	
<u> </u>	42	 _	<u> </u>	_	<u> </u>	 	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_
<u> </u>	43	<u> </u>	-	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	$oxed{oxed}$
	44	₩.	 _	 	-	Ь	<u> </u>	_	┞	\vdash
	45	-	 	1	\vdash	₩	<u> </u>	_	┞-	<u> </u>
<u> </u>	46	┞-	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ـــــ	<u> </u>	_	<u> </u>
<u> </u>	47	 	<u> </u>	-	⊢	Ь.	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
	48	 —	├-	-		<u> </u>	<u> </u>	1_	<u> </u>	
	49	-	₩		-	 	-	<u> </u>	\vdash	\vdash
<u> </u>	50	Ц.	<u>L</u>	$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}}}$	L.			<u>!</u>	L	

Cla	aim	Date								
•										
ā	Original									
Final	Ē									i
	0						1			
	51							_		
	52									
	52 53	i i							_	
	54		-				-		_	
	54 55	_	_		\vdash	_				
	56	_	-						_	_
\vdash	57			\vdash	\vdash	_		_		
\vdash	58			\vdash	\vdash			_		
 	58 59	\vdash			\vdash		\vdash		_	_
	60	\vdash		\vdash	\vdash	-	-		-	_
_	61	┢		\vdash		_	\vdash		_	
	61 62 63	\vdash		\vdash	\vdash	-			\vdash	H
\vdash	63	\vdash	\vdash	-	 	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash
H	64	 	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	-
	64 65	<u> </u>		⊢	_	┝	\vdash			_
\vdash	66		 		├	 -	\vdash		-	H
	67			-		┢				
<u> </u>	67 68	-	┝	-		-	-			-
-	60		-	\vdash		l-	\vdash	-		-
	69 70 71	_	\vdash	-	_	 	-			-
<u> </u>	70	⊢	-	┝	<u> </u>				\vdash	H
	71	\vdash	\vdash	<u> </u>	 			_	}—	
	72	-	-			-	· .	<u> </u>	<u> </u>	\vdash
	72 73 74	<u> </u>	-	<u> </u>	_	<u> </u>		_	<u> </u>	
-	74	<u> </u>		-	_	<u> </u>		├	┝	
<u> </u>	75 76			-	-	-	⊢	-	⊢	-
-	70				-	Ŀ	_			
	77	_		⊢	<u> </u>	<u> </u>	 			
_	78 79	 		<u> </u>	\vdash	_	<u> </u>	_		_
	79	<u> </u>	_	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	
	80				<u> </u>	_	_		_	
<u> </u>	81 82		<u> </u>	ļ	ļ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_
<u></u>	82	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	_	_	<u> </u>	_	
	83 84 85	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	┞		<u> </u>	_
	84	<u> </u>	<u> </u>	_	L	_		<u> </u>		
<u> </u>	85	<u> </u>		ļ	<u> </u>		_	<u> </u>	<u> </u>	
<u></u>	86 87	\vdash	-	_	 	 	 	 —	<u> </u>	<u> </u>
<u> </u>	87	<u> </u>	1	<u> </u>		 	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
	88	<u> </u>	 	<u> </u>	<u> </u>	 	<u> </u>		<u> </u>	-
	89	_	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	 	<u> </u>
ļ	90	_	<u> </u>	Ŀ		<u> </u>	_	⊢	 	<u> </u>
<u></u>	91	<u> </u>	 	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
<u></u>	92	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	\vdash	_
<u></u>	93	<u> </u>	L	<u> </u>		<u> </u>	_		<u> </u>	
<u></u>	94 95	ļ	<u> </u>	ــــ	<u> </u>	1	_	_	<u> </u>	<u> </u>
<u> </u>	95	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	I —	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
	96	L	_	<u> </u>	_	_	_	<u> </u>	<u> </u>	
	97		_	<u> </u>		L.	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
<u></u>	98	_	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	_		<u> </u>		
	99	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	·-	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_
L	100			<u>L</u>	<u>L</u>	<u>L</u>			<u> </u>	

Cla	aim				0	ate				
Final	Original									
							_	_		-
	101 102	_	_				-			7
	103	\vdash		_	_					一
	104		-							
	103 104 105	Н				_				\exists
	106					_				
	107									
	108									
	109									
	110									
	111									
	112	<u> </u>		$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$		$oxed{oxed}$	L_		Ш	
	113	$ldsymbol{ld}}}}}}$		L		<u> </u>			Щ	Щ
	106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118	\vdash	_	L			<u> </u>	<u> </u>	Ш	Ш
L	115	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		
	116	\vdash	-		-	_	_	\vdash	Щ	Н
	11/	\vdash	<u> </u>	\vdash	\vdash	 —		 	\vdash	Н
	118	H	_	H	 	<u> </u>	<u> </u>	_	\vdash	Н
	119	-	_	-		-		-	-	\dashv
	120			-	-	-			\vdash	\dashv
	122	-		\vdash	\vdash	\vdash		-		-
	122			-	\vdash		-	H	\vdash	Н
	124	\vdash		┝	├─	-		 	⊢	Н
	125				\vdash		-	_	_	
	126						-	\vdash	-	
	127		\vdash	一	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash		\vdash
	120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132	\vdash	\vdash	T			-		Н	
	129						_	\vdash		
	130						Г	-		
	131									
	132									
	133									
	134 135									
	135						_			
<u> </u>	136	 	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	_		<u> </u>	Ш
	137 138			_		<u> </u>	_	_	_	
	138	ļ		<u> </u>	_		<u> </u>		<u> </u>	Щ
	139 140	_	_	<u> </u>	ļ	_			<u> </u>	Щ
<u> </u>		_	\vdash	-	\vdash		-	 		$\vdash \vdash$
 	141	\vdash	\vdash	1—	\vdash	⊢	\vdash	-	 	
<u> </u>	142 143		\vdash		 		-	 	<u> </u>	H
<u> </u>	143	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash		
 	144	 	\vdash	\vdash	-	\vdash	\vdash	\vdash	-	
<u> </u>	146	\vdash	\vdash	\vdash		\vdash	\vdash	 	 	$\vdash \vdash$
	147	\vdash	-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	 	
	148	Т	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	 	 	\vdash
	149							\vdash	\vdash	
	150	1			 		Г	T		П
			_			_		_	_	